



# Ricerca in Riabilitazione



Periodico di aggiornamento scientifico  
Anno 8° - N° 1 - Dicembre 1999

## EDITORIALE

### Sette anni di sistema FIM-Functional Independence Measure™ in Italia: non soltanto una scala di misura.

di Luigi Tesio

Questo numero di Ricerca in Riabilitazione vuole essere un rapido strumento informativo per coloro che già conoscono la FIM™-Functional Independence Measure, uno strumento standard internazionale per la misura della disabilità nei settori riabilitativo ed assistenziale. La FIM non è

soltanto un questionario che registra dei numeri. Essa fa parte di un vero e proprio sistema integrato di servizi che comprende formazione e accreditamento degli operatori, misura delle condizioni funzionali del paziente, analisi di efficacia ed efficienza dell'assistenza in protocolli clinico-gestionali e controllo di qualità delle misure stesse.

La FIM e i relativi corsi di formazione sono gli elementi più noti di questo sistema. Soltanto in Italia sono oltre duemila gli operatori che hanno frequentato, fra il 1993 e il 1999, il Corso di accreditamento condotto da *So.Ge.Com-Ricerca in Riabilitazione* su licenza statunitense e quindi secondo lo standard internazionale. Meno note sono le altre potenzialità del sistema. A queste ultime *So.Ge.Com* accenna molto brevemente durante i corsi, per poi riservare ulteriori dettagli a coloro che chiedono di instaurare collaborazioni su progetti applicativi o di ricerca. Il gradimento riscontrato dalle iniziative didattiche e il prestigio scientifico conquistato dalla FIM

nella ricerca internazionale hanno fatto crescere progressivamente il numero di richieste di collaborazione. Queste provengono ormai da istituzioni pubbliche nazionali, regionali e locali, da associazioni di malati, da fondazioni scientifiche, da aziende ospedaliere, da industrie farmaceutiche e da singoli clinici e ricercatori. Per facilitare la comunicazione con questi utenti *So.Ge.Com* ha affidato a Ricerca in Riabilitazione il compito di produrre un riassunto tecnico-scientifico delle caratteristiche d'insieme del sistema FIM, con particolare attenzione al controllo di qualità dei dati con analisi di Rasch. Questo ultimo metodo è un punto di forza del sistema ma è anche l'aspetto meno intuitivo. Quello che segue è un riassunto rivolto a coloro che sono già entrati in contatto con il sistema FIM, senza che per questo debbano avere particolari competenze statistiche.

Come sempre Ricerca in Riabilitazione resta a disposizione per ogni ulteriore chiarimento. ■